

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/flekownik-sekownik-do-drewna-35mm-g38126-geko-p-34507.html>

## Flekownik – sękownik do drewna 35mm G38126 GEKO

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>41,66 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>33,87 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>G38126</b>           |
| Kod producenta   | <b>G38126</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901477172540</b>    |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>   |

### Opis produktu

#### Zestaw flekownik-sękownik 35 mm GEKO G38126

Kompletny zestaw narzędzi do naprawy i renowacji drewna, składający się z sękownika do usuwania wad oraz flekownika do wykrawania czopów wypełniających. Wykonany ze stali HCS, przeznaczony do obróbki drewna, materiałów drzewnych i tworzyw sztucznych.

Średnica 35 mm

Materiał Stal HCS

Zawartość Sękownik + flekownik

Długość 87 mm (każde)

### Charakterystyka zestawu

#### Komplementarny zestaw narzędzi

Sękownik usuwa sęki i wady w drewnie, tworząc otwory o średnicy 35 mm. Flekownik wykrawa czopy o identycznej średnicy, które dokładnie wypełniają powstałe otwory. Taka para narzędzi umożliwi profesjonalną renowację elementów drewnianych bez konieczności wymiany całych desek lub płyt.

## Stal HCS

Stal węglowa o wysokiej zawartości węgla (High Carbon Steel) charakteryzuje się odpowiednią twardością i elastycznością do obróbki drewna. W przeciwieństwie do stali HSS, HCS nie kruszy się podczas pracy w miękkich materiałach, zachowując ostrość krawędzi tnących przez dłuższy czas.

## Różne rozmiary uchwytów

Sękownik posiada uchwyt walcowy 10 mm, flekownik 12 mm. Różnica wynika z odmiennych obciążeń podczas pracy – sękownik wymaga większej prędkości obrotowej, flekownik większego momentu obrotowego. Należy sprawdzić kompatybilność z posiadaną wiertarką lub wkrętarką.

## Uniwersalne zastosowanie

Narzędzia pracują w drewnie litej, sklejkach, płytach wiórowych i MDF, a także w miękkich tworzywach sztucznych. Średnica 35 mm to typowy rozmiar większych sęków w drewnie konstrukcyjnym i meblowym, co czyni zestaw praktycznym w codziennej pracy stolarskiej.

## Specyfikacja techniczna

|                    |  |
|--------------------|--|
| Model              | G38126                                       |
| Producent          | GEKO   |
| Zawartość zestawu  | Sękownik + flekownik                         |
| Średnica robocza   | 35 mm  |
| Materiał           | Stal HCS (High Carbon Steel)                 |
| Długość sękownika  | 87 mm  |
| Długość flekownika | 87 mm  |
| Uchwyt sękownika   | Walcowy 10 mm                                |
| Uchwyt flekownika  | Walcowy 12 mm                                |
| Zastosowanie       | Drewno, materiały drzewne, tworzywa sztuczne |

## Zastosowanie

- Usuwanie sęków z desek podłogowych i boazerii
- Naprawa uszkodzeń w meblach drewnianych
- Renowacja okien i drzwi drewnianych
- Wypełnianie otworów po usuniętych elementach metalowych
- Maskowanie wad w płytach wiórowych i MDF
- Przygotowanie drewna konstrukcyjnego do wykończenia
- Naprawa elementów drewnianych w budownictwie

- 
- Prace stolarskie przy produkcji mebli

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Sposób pracy

Sękownik montuje się w wiertarce i wycina otwór wokół sęka lub wady. Flekownik wykrawa czop z drewna o podobnym usłojeniu i kolorze, który po wklejeniu w otwór staje się niemal niewidoczny po zeszlifowaniu. Prędkość obrotowa powinna być dostosowana do twardości drewna – dla drewna miękkiego 800-1200 obr/min, dla twardego 400-800 obr/min.

### Konserwacja narzędzi

Po zakończeniu pracy należy usunąć wióry z krawędzi tnących szczotką lub sprężonym powietrzem. Stal HCS wymaga ochrony przed wilgocią – zaleca się lekkie natłuszczenie olejem maszynowym. Tępienie krawędzi można opóźnić, unikając kontaktu z metalowymi elementami (gwoździe, wkręty) w obrabianym drewnie.

### Kompatybilność z maszynami

Sękownik wymaga uchwytu 10 mm – sprawdź, czy wiertarka posiada uchwyt szybko mocujący w tym zakresie lub klasyczny uchwyt kluczykowy. Flekownik z uchwytem 12 mm może wymagać wiertarki o większej mocy (min. 600W) ze względu na większy moment obrotowy potrzebny do wykrawania czopów w drewnie litym.